

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/czujnik-temperatury-i-wilgotnosci-do-uzyciu-wewnetrznego-ekran-lcd-zegar-data-uchwyty-z-magnezem-p-356894.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Czujnik temperatury i wilgotności, do użytku wewnętrznego, ekran LCD, zegar, data, uchwyt z magnezem, CT-01/B Czarny

Cena brutto	25,99 zł
Cena netto	21,13 zł
Numer katalogowy	QUSAOSPSAVCT01B
Kod producenta	SAVCT-01/B
Kod EAN	5901986048398
Uwaga	CE+WEEE
Zasilanie (lista)	Bateria CR2032
Gwarancja	24 mc.
Pomiar (stacje meteo)	Wilgotność powietrza
Jednostki pomiaru temp.	°F
Funkcje dodatkowe (stacje meteo)	Zegar
Czujnik (stacje meteo)	Bezprzewodowy
Waga	56
Akcesoria w zestawie	Bateria: CR2032, 3 V
Wymiary	70 × 70 × 14 mm
Pozostałe parametry	Tryby wyświetlania: Temperatura (°C/ °F), wilgotność, wskaźnik strefy komfortu, czas, data Uchwyt ścienny z magnezem Regulowana podpórka Zakres pomiaru temperatury: -10°C - 50°C (+/- 1°C) Zakres pomiaru wilgotności: 10 - 99% (+/- 5%) Format wyświetlania c
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Czujnik temperatury i wilgotności CT-01/W

Czujnik CT-01/W marki Savio jest urządzeniem do pomiaru, które umożliwia śledzenie temperatury oraz wilgotności wewnątrz pomieszczenia. Jest to przydatne m.in. przy magazynowaniu żywności, dbaniu o rośliny, nadzorowaniu procesów wytwarzania w magazynach czy też w efektywnym zarządzaniu energią.

Kompaktowy rozmiar i wszechstronność

Model CT-01/W firmy Savio to zaawansowane technologicznie oraz wielofunkcyjne akcesorium elektroniczne, które sprawdzi się zarówno w domu, jak i w miejscu pracy. Jego elegancka estetyka oraz kompaktowe wymiary pozwalają na łatwe wkomponowanie w każde wnętrze. Urządzenie to jest wyposażone w funkcje kalendarza oraz zegara.

Zwiększenie efektywności energetycznej oraz finansowej

Wykorzystując czujnik CT-01/W, można zwiększyć efektywność energetyczną poprzez dokładne dostosowanie warunków środowiskowych. Aktualne dane o temperaturze i wilgotności umożliwiają ustawienie systemów klimatyzacyjnych oraz ogrzewania. Przekłada się to na oszczędności w zużyciu energii i redukcję kosztów.

Specyfikacja techniczna:

- Tryby wyświetlania: Temperatura (°C/ °F), wilgotność, wskaźnik strefy komfortu, czas, data
- Uchwyt ścienny z magnesem
- Regulowana podpórka
- Zakres pomiaru temperatury: -10°C - 50°C (+/- 1°C)
- Zakres pomiaru wilgotności: 10 - 99% (+/- 5%)
- Format wyświetlania czasu: 12 h / 24 h
- Bateria: CR2032, 3 V (dołączona)